A-763

Total Pages: 4 Roll No.

BLIS-107

Bachelor of Library & Information Science (BLIS)

(Information & Communication Technology : Library Automation)

2nd Semester Examination, 2024 (June)

Time: 2:00 Hrs. Max. Marks: 70

Note:— This paper is of Seventy (70) marks divided into Two (02) Sections 'A' and 'B'. Attempt the questions contained in these Sections according to the detailed instructions given therein. Candidates should limit their answers to the questions on the given answer sheet. No additional (B) answer sheet will be issued.

नोट: यह प्रश्न-पत्र सत्तर (70) अंकों का है, जो दो (02) खण्डों 'क' तथा 'ख' में विभाजित है। प्रत्येक खण्ड में दिए गए विस्तृत निर्देशों के अनुसार ही प्रश्नों को हल करना है। परीक्षार्थी अपने प्रश्नों के उत्तर दी गई उत्तर-पुस्तिका तक ही सीमित रखें। कोई अतिरिक्त (बी) उत्तर-पुस्तिका जारी नहीं की जायेगी।

Section-A

(खण्ड-क)

Long Answer Type Questions

(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न) $2 \times 19 = 38$

- Note: Section 'A' contains Five (05) Long-answer type questions of Nineteen (19) marks each. Learners are required to answer any two (02) questions only.
- नोट: खण्ड 'क' में पाँच (05) दीर्घ उत्तरीय प्रश्न दिये गये हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए उन्नीस (19) अंक निर्धारित हैं। शिक्षार्थियों को इनमें से केवल दो (02) प्रश्नों के उत्तर देने हैं।
- What do you mean by Computer? Describe its various 1. types.
 - कम्प्यूटर से आप क्या समझते हैं ? इसके विभिन्न प्रकारों का वर्णन कीजिए।
- Discuss the Input and Output Devices of computer with 2. examples.
 - कम्प्यूटर के इनपुट एवं आउटपुट डिवाइस का उदाहरण सहित वर्णन कीजिए।
- What do you understand by Windows Operating 3 System? Explain in detail.
 - विंडोज ऑपरेटिंग सिस्टम से आप क्या समझते हैं ? विस्तारपूर्वक व्याख्या कीजिए।

A-763/BLIS-107 (2)

- Describe Primary and Secondary Memory in detail.
 प्राथमिक एवं द्वितीयक मेमोरी का विस्तृत वर्णन कीजिए।
- 5. Write a detailed article on the computer applications for library cataloguing.

पुस्तकालय प्रसूचीकरण में कम्प्यूटर के अनुप्रयोगों पर एक विस्तृत लेख लिखिए।

Section-B

(खण्ड-ख)

Short Answer Type Questions

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

 $4 \times 8 = 32$

- **Note:** Section 'B' contains Eight (08) Short-answer type questions of Eight (08) marks each. Learners are required to answer any *four* (04) questions only.
- नोट: खण्ड 'ख' में आठ (08) लघु उत्तरीय प्रश्न दिये गये हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए आठ (08) अंक निर्धारित हैं। शिक्षार्थियों को इनमें से केवल चार (04) प्रश्नों के उत्तर देने हैं।
- Discuss the importance of Information Technology.
 सूचना प्रौद्योगिकी के महत्व को बताइए।
- 2. Write a short note on High Level Language. हाई लेवल भाषा पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।

- Explain the internal structure of computer. 3 कम्प्यटर की आंतरिक संरचना को बताइए।
- 4 Discuss the need and utility of System Software. सिस्टम सॉफ्टवेयर की आवश्यकता और उपयोगिता का वर्णन कीजिए।
- Briefly describe Library Automation. 5 पुस्तकालय स्वचालन का संक्षिप्त वर्णन कीजिए।
- What is OPAC? Briefly explain. 6. ओपेक क्या है ? संक्षिप्त में बताइए।
- Explain Open Source and Proprietary Software. 7. ओपन सोर्स एवं प्रोपरायटरी सॉफ्टवेयर को स्पष्ट कीजिए।
- Briefly describe CDS/ISIS software. 8. सीडीएस/आईसिस सॉफ्टवेयर का संक्षिप्त वर्णन कीजिए।
